

OMNITRONIC Récepteur de poche STR-1000 pour IEM-1000

Récepteur de poche optionnel pour IEM-1000, 823-832 MHz

Réf. : 14013241

GTIN: 4026397520927



Caractéristiques:

- Récepteur de monitoring In-Ear multifréquence en kit avec mini-écouteurs dans une mallette de transport pratique
- Fonctionnement en espace duplex 823–832 MHz
- La technologie d'accord silencieux à fréquence pilote supprime les interférences RF sans fil
- Sortie casque réglable
- La fonction de verrouillage empêche toute modification accidentelle des paramètres
- Clip de ceinture
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe
- Écran LCD
- Indicateur de charge

Logistique

EAN / GTIN: 4026397520927

Poids: 0,15 kg

Longueur: 0.18 m

Largeur: 0.13 m

Hauteur: 0.04 m

Données techniques:

Type:	Retour de scène in-ear
Branchement électrique:	Pile/batterie Tramite
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Nombre de canaux:	1
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz
Sélection de la fréquence:	37 fréquence commutable En 10 groupes avec respectivement jusqu'à 6 fréquences prédéfinies

Type d'écran:	Écran LCD
Écran:	Indicateur de charge , intensité du signal RF , Fréquence
Connexions:	Sortie: Casque via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo) version encastrable
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Dimension:	Largeur : 6,6 cm Profondeur : 2,2 cm Hauteur : 10,8 cm
Poids:	0,10 kg

Contenu de la livraison:
